**Plan détaillé**

1. On commence avec Github : on clone le repo du module 2 depuis l’organisation du cours. On pense à leur faire faire des commits souvent
2. On met en contexte : un chercheur qui travaille sur les penguins veux avoir des réponses à ses questions de recherche
3. Plusieurs questions qui amène a faire des manipulations de données (dplyr). Les étudiants doivent répondre aux questions
4. Plusieurs questions qui amène a faire de la visualisation de données (ggplot2). Les étudiants doivent répondre aux questions
5. Paradoxe de simpson : scatter plot avec et sans espece par couleur
6. Bonne pratique de programmation